



## USB 2.0 - Adaptateur RS232 avec câble de rallonge

• transforme une sortie USB-A en sortie RS232 • pour la connexion d'appareils sériels avec port Sub-D à 9 pin sur un port USB • supporte Remote Wake-Up et Power Management • permet des débits de transfert de données supérieurs à 1 MBit/sec • utilisable pour assistants électronique de poche et modems • compatible avec Windows 98 / 7, Mac OS 8.6 et linux • LED pour le contrôle du statut (seulement pour DA-70146-1) • connexions: USB-A mâle sur Sub D mâle à 9 pin • câble de rallonge USB de 0,8 m inclus

### Exemples d'utilisation:

- pour la réutilisation d'anciens appareils périphériques avec un interface en série, par ex. modem, imprimante, caméra, etc ...
- raccorde le PC, les petites stations de travail ou le serveur en un port en série

### Adapté pour:

- utilisateurs désirant brancher les appareils en série
- professionnels de l'informatique offrant des solutions de travail



USB 2.0 - Adaptateur RS232

Produit	Numéro de fabricant	Code
USB 2.0 - RS232 Adaptateur avec câble de rallonge	DA-70156	11002879